## IN THE UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE

In re application of:

Rolf BRUNNER Art Unit: Not Yet Assigned

Appl. No: Not Yet Assigned Examiner: Not Yet Assigned

Confirmation No: Not Yet Assigned

Filed: March 24, 2004 Atty. Docket No: 38412-201156

Customer No:

For: OPTICAL SENSOR 26694

## **Information Disclosure Statement**

Commissioner for Patents P. O. Box 1450 Alexandria, VA 22313-1450

Sir:

This is an Information Disclosure Statement submitted under 37 C.F.R. § 1.97 within the time specified under 37 C.F.R. § 1.97(b).

In order to comply with applicant's duty of disclosure under 37 C.F.R. § 1.56, the U.S. Patent and Trademark Office is notified of the documents which are listed on the attached Form PTO-1449 and which the Examiner may deem relevant to patentability of the claims of the above-identified application. A copy of each of the listed documents are submitted herewith.

The relevance of documents A1 - A7 is cited in the attached German Office Action with English Translation.

Applicant: Rolf BRUNNER

Atty. Docket No.: 38412-201156

The present Information Disclosure Statement is being filed before the mailing date of

the first Office Action on the merits, and therefore no Statement Under 37 C.F.R. § 1.97(e) or

fee under 37 C.F.R. § 1.17(p) is required.

In view of the above, no further translation or statement of relevance is required, and

as all requirements of 37 C.F.R. § 1.97 and all official guide lines pertaining to Information

Disclosure Statements have been complied with, and it is therefore respectfully requested that

the Examiner consider the documents and make them of record.

Please charge any necessary fee or credit any overpayment in connection with this

Information Disclosure Statement to Deposit Account No. 22-0261.

Respectfully submitted,

Date: March 24, 2004

Robert Kinberg

Registration No. 26,924

VENABLE LLP P.O. Box 34385

Washington, D.C. 20043-9998

Telephone: (202) 344-4000

Telefax: (202) 344-8300

RK/cdw 533810

Approved for use through 10/31/2002. OMB 0651-0031 U.S. Patent and Trademark Office: U.S. DEPARTMENT OF COMMERCE Under the Paperwork Reduction Act of 1995, no persons are required to respond to a collection of information unless it contains a valid OMB control number.

Substitute for form 1449A/PTO				Complete if Known			
				Application Number	Not Yet Assigned		
INFO	DRMATION	DIS	CLOSURE	Filing Date	March 24, 2004		
STATEMENT BY APPLICANT				First Named Inventor	Rolf BRUNNER		
				Group Art Unit	Not Yet Assigned		
	(use as many she	ets as	necessary)	Examiner Name	Not Yet Assigned		
Sheet	1	of	1 1	Attorney Docket Number	38412-201156		

	U.S. PATENT DOCUMENTS						
Examiner Initials *	Cite No.1	U.S. Patent Document			Name of Patentee or Applicant of Cited Document	Date of Publication of	Pages, Columns, Lines, Where Relevant
		Number (if known)			of Cited Document	Cited Document MM-DD-YYYY	Pages, Columns, Lines, Where Rele Passages or Relevant Figures Appear
		-					
	ļ	<del> </del>					
				•			
	ļ						
						·	
·····		<del>                                     </del>					
						_	
						:	
							11.00

FOREIGN PATENT DOCUMENTS								
Examiner Initials*	Cite No. <sup>1</sup>	Foreign Patent Document			Name of Patentee	Date of Publication of	Pages, Columns, Lines,	
		Office <sup>3</sup>	Number	ind Code <sup>5</sup> if known)	or Applicant of Cited Document	Cited Document MM-DD-YYYY	Where Relevant Passages or Relevant Figures Appear	T <sub>6</sub>
	Al	DE	199 17 509	C1		05-25-2000		
	A2	DE	195 23 843	C1		01-02-1997		
	A3	DE	44 05 376	C1		02-16-1995		
	A4	DE	197 21 105	A1		11-26-1998		
	A5	EP	0 571 913	B1		12-01-1993		
	A6	EP	0 571 892	B1		12-01-1993		
***	A7	DE	100 01 017	A1		10-26-2000		
		-		ļ				
		1				1		

Examiner Signature	Date Considered	

SEND TO: Commissioner for Patents, P.O. Box 1450, Alexandria, VA 22313-1450.





EXAMINER: Initial if reference considered, whether or not citation is in conformance with MPEP 609. Draw line through citation if not in conformance and not considered. Include copy of this form with next communication to applicant.

<sup>1</sup> Unique citation designation number. 2 See attached Kinds of U.S. Patent Documents, 3 Enter Office that issued the document, by the two-letter code (WIPO Standard ST.3). 4 For Japanese patent documents, the indication of the year of the reign of the Emperor must precede the serial number of the patent document. 5 Kind of document by the appropriate symbols as indicated on the document under WIPO Standard ST. 16 if possible. 6 Applicant is to place a check mark here if English language Translation is attached.

#### GERMAN PATENT AND TRADEMARK OFFICE

German Patent and Trademark Office – 80297 München Patent Attorney
Dr. Rainer Ruckh
Fabrikstr. 18

83277 Owen

München, September 1, 2003 Telephone: (089)2195-2785 File Number: 103 12 972.3 Your File: P0310403/Bi Applicant's No: 13705458 Leuze Lumiflex GmbH + Co. KG

Please include file number and applicant with all submissions and payments

mied out:

## Request for examination effective March 24, 2003

**Submitted:** 

received:

Further examination of the above-mentioned patent application has led to the following result. A period of

#### four months

is provided for a response, which starts with the date of delivery.

Respectively **two copies** of all documents, which may be added to the response (e.g. patent claims, description, text passages from the description, drawings) must be submitted on separate pages. Only one copy of the response itself is required.

If the patent claims, the description of the drawings are changed during the course of the examination procedure, the applicant must list individually the location in the original documents where the inventive features, described in the new documents, can be found, provided the changes are not suggested by the German Patent and Trademark Office itself.

The following cited references are mentioned for the first time in this Office Action (the same numbering applies to the continued procedure):

### Reference to the Option of Filing a Divisional Design Patent

The applicant of a patent application filed effective after January 1, 1987 in the Federal Republic of Germany, can file a design patent (utility model), relating to the same subject matter, and can simultaneously claim the date of the application of the earlier patent application. This divisional (§ % of the Utility Model Act) is possible until the end of 2 months following the end of the month in which the patent has been withdrawn due to a legal rejection, voluntarily or a fictional withdrawal, an objection procedure has been concluded or – in case of a patent granting – the period of objection to the granting of the patent has expired without result. Detailed information on the requirements for filing a utility model application, including the divisional, is contained in the Information Sheet for Utility Model Applicants (G 6181), which can be obtained free of cost from the German Patent and Trademark office and the patent information centers.

- 1) DE 199 17 509 C1
- 2) DE 195 23 843 C1
- 3) DE 44 05 376 C1
- 4) DE 197 21 105 A1
- 5) EP 0 571 913 B1
- 6) EP 0 571 892 B1
- 7) DE 100 01 017 A1

I.

Claim 1 is not allowable for lack of novelty of the subject matter.

An optical sensor ("opto-electronic device") comprising all the features in claim 1 is known from reference 1), namely having:

- a distance element comprising a transmitter (3) for emitting light rays (2), a
   receiver (5) for receiving light rays (4) (e.g. Figure 1 and associated description of Figures);
- having a deflection unit (9) on which transmitted light rays (2) are deflected, so that these periodically sweep a monitoring range (15) (e.g. Abstract);
- having an evaluation unit (8) for storing as parameters several protective zones
   which form respectively predetermined regions of the monitoring range (15) (e.g.
   Abstract; Figure 1 with associated Figure description);
- having means for activating ("switches," S1-S4) at least one of the stored protective zones (e.g. Abstract);
- wherein an object detection signal which indicates whether or not an object is
  located within the activated protective zone is generated in the evaluation unit (8)
  in dependence on the received signals at the receiver output (5) (e.g. Figures 1 and
  5 with associated Figure description);

• and that a communication interface ("switch" S1-S4 with "feed lines" Z1-Z4) is connected to the evaluation unit (8), by way of which activation signals (meaning signals for turning the switch/circuit on or off) for activating the protective zone (reversing of "switch" is understood to mean "reading-in of a signal") can be read in (e.g. Figures 1 to 4 with associated Figure description).

The claims 2 to 16 which refer back to claim 1 are therefore also not allowable.

The dependent claims comprise features that are essentially already known from references 1) to 7) and/or suggest themselves based on these references (transmission mode for data, error analysis, etc.) and thus do not exceed the subject knowledge of a person skilled in the art given the problem definition. For example, we want to point to the following features in reference 1) in this connection:

- guided data transmission: e.g. "line feed" Z1-Z4;
- areas of use for the "activation signals:" e.g. Figure 1 with associated Figure description;
- <u>error messages</u>: Figures 3a-3d, 4 and 5 with associated Figure description.

If the prosecution is continued, references 2) to 7) would have to be incorporated into the Introductory Section of the Specification and would have to be dealt with according to their relevance.

II.

The formulation of the feature "communication interface" in claim 1 is broad enough to allow an interpretation as provided in the explanations to claim 1. The same is true for most features provided in the dependent claims, so that these also cannot contribute to creating an allowable claim 1. Only the combination of features from

claims 1 (8 and) 10 at present appears to be suitable as basis for a new claim 1. The applicant is therefore urged to submit a new, uniform claim 1 with this feature combination. The application documents must be adapted accordingly.

The prospect of a patent granting cannot be held out given the present documents.

Rather, a rejection of the application must be expected.

If applicant does not intend to respond, we ask for a non-formal acknowledgment that the Office Action was received.

Examination Office for Class G01V

/s/ Dr. Wollny (Ext. 3319)

[STAMP: GERMAN PATENT AND

**TRADEMARK OFFICE 23]** 

Issued:

/s/ [signature not legible]
Government Employee

# EIDGEGAUGEU 1 1. Sep. 2003 Fristablant. 1.1.04 (11.1.04)

# Deutsches Patent- und Markenamt

München, den 01. September 2003

Telefon: (0 89) 21 95 - 2785

WVL 11/03

Aktenzeichen: 103 12 972.3

P0310403/Bi

Ihr Zeichen: Anmeldernr.:

13705458

Deutsches Patent- und Markenamt 80297 München

Leuze lumiflex GmbH + Co. KG

Patentanwal+ Dr. Rainer Ruckh Fabrikstr. 18

73277 Owen

Bitte Aktenzeichen und Anmelder/Inhaber bei allen Eingaben und Zahlungen angeben!

Zutreffendes ist angekreuzt ⊠ und/oder ausgefüllt!

# Prüfungsantrag, Einzahlungstag am 24. März 2003

Eingabe vom

eingegangen am

Die Prüfung der oben genannten Patentanmeldung hat zu dem nachstehenden Ergebnis geführt.

Zur Äußerung wird eine Frist von

vier Monat(en)

gewährt, die mit der Zustellung beginnt.

Für Unterlagen, die der Äußerung gegebenenfalls beigefügt werden (z. B. Beschreibung, Beschreibungsteile, Patentansprüche, Zeichnungen), sind je zwei Ausfertigungen auf gesonderten Blättern erforderlich. Die Äußerung selbst wird nur in einfacher Ausfertigung benötigt.

Werden die Beschreibung, die Patentansprüche oder die Zeichnungen im Laufe des Verfahrens geändert, so hat der Anmelder, sofern die Änderungen nicht vom Patent- und Markenamt vorgeschlagen sind, im Einzelnen anzugeben, an welcher Stelle die in den neuen Unterlagen beschriebenen Erfindungsmerkmale in den ursprünglichen Unterlagen offenbart sind.

Text siehe nächste Seite

Anlage: Abl. von 7 Entgegenhaltungen

Hinweis auf die Möglichkeit der Gebrauchsmusterabzweigung

Der Anmelder einer mit Wirkung für die Bundesrepublik Deutschland eingereichten Patentanmeldung kann eine Gebrauchsmusteranmeldung, die den gleichen Gegenstand betrifft, einreichen und gleichzeitig den Anmeldetag der früheren Patentanmeldung in Anspruch nehmen. Diese Abzweigung (§ 5 Gebrauchsmustergesetz) ist bis zum Ablauf von 2 Monaten nach dem Ende des Monats möglich, in dem die Patentanmeldung durch rechtskräftige Zurückweisung, freiwillige Rücknahme oder Rücknahmefiktion erledigt, ein Einspruchsverfahren abgeschlossen oder - im Falle der Erteilung des Patents - die Frist für die Beschwerde gegen den Erteilungsbeschluss fruchtlos verstrichen ist. Ausführliche Informationen über die Erfordernisse einer Gebrauchsmusteranmeldung, einschließlich der Abzweigung, enthält das Merkblatt für Gebrauchsmusteranmelder (G 6181), welches kostenlos beim Patent- und Markenamt und den Patentinformationszentren erhältlich ist.

Annahmestelle und Nachtbriefkasten nur Zweibrückenstraße 12

Hauptgebäude: Zweibrückenstraße 12 Zweibrückenstraße 5-7 (Breiterhof) Markenabtellungen: Cincinnatistraße 64 81534 München

Hausadresse (für Fracht): Deutsches Patent- und Markenamt Zweibrückenstraße 12 80331 München

Telefon: (089) 2195-0 Telefax: (089) 2195-2221 Internet: http://www.dpma.de

Landeszentralbank München Kto.Nr.: 700 010 54

BLZ: 700 000 00

S-Bahnanschluss im Münchner Verkehrs- und Tarifverbund (MVV):

Zweibrückenstr. 12 (Hauptgebäude): Zweibrückenstr. 5-7 (Breiterhof): S1 - S8 Haltestelle Isartor

In diesem Bescheid sind folgende Entgegenhaltungen erstmalig genannt. (Bei deren Numerierung gilt diese auch für das weitere Verfahren):

- 1) DE 199 17 509 C1 V
- 2) DE 195 23 843 C1
- 3) DE 44 05 376 C1 v
- 4) DE 197 21 105 A1
- 5) EP 0 571 913 B1
- 6) EP 0 571 892 B1 √
- 7) DE 100 01 017 A1

Aus der Druckschrift 1) ist ein optischer Sensor ("Optoelektronische Vorrichtung") mit allen Merkmalen des Anspruchs 1 bekannt, nämlich mit:

Der Anspruch 1 ist mangels Neuheit seines Gegenstandes nicht gewährbar.

- Einem Distanzelement bestehend aus einem Sendelichtstrahlen (2) emittierenden Sender (3), einem Empfangslichtstrahlen (4) empfangenden Empfänger (5) (z.B. Figur 1 und zugehörige Figurenbeschreibung),
- mit einer Ablenkeinheit (9), an welcher Sendelichtstrahlen (2) abgelenkt werden, so dass diese periodisch einen Überwachungsbereich (15) überstreichen (z.B. Abstract),
- mit einer Auswerteeinheit (8), in welcher als Parameter mehrere Schutzfelder abgespeichert sind, welche jeweils vorgegebene Bereiche des Überwachungsbereichs (15) bilden (z.B. Abstract; Figur 1 mit zugehöriger Figurenbeschreibung),
- mit Mitteln zur Aktivierung ("Schalter", S1-S4) wenigstens eines der abgespeicherten Schutzfelder (z.B. Abstract),
- wobei in der Auswerteeinheit (8) in Abhängigkeit der Empfangssignale am Ausgang des Empfängers (5) ein Objektfeststellungssignal generiert wird, welches angint, ob sich ein Objekt innerhalb des aktivierten Schutzfeldes befindet oder nicht (z.B. Figuren 1 und 5 mit den zugehörigen Figurenbeschreibungen),
- und dass an die Auswerteeinheit (8) eine Kommunikationsschnittstelle ("Schalter", S1-S4 mit den "Zuleitungen", Z1-Z4) angeschlossen ist, über welche Aktivierungssignale (d.h. Ein- oder Ausschalten des Schalters / der Schalter) zur Aktivierung des Schutzfeldes einlesbar (das Umlegen eines "Schalters" wird als "einlesen eines Signals" verstanden) sind (z.B. Figuren 1 bis 4 mit zugehörigen Figurenbeschreibungen).

Mit dem Anspruch 1 fallen auch die auf diesen rückbezogenen Ansprüche 2 bis 16.

Diese Unteransprüche enthalten Merkmale, die im wesentlichen bereits aus den Druckschriften 1) bis 7) bekannt sind bzw. von diesen nahegelegt werden (Übertragungsmodus von Daten, Fehlerananlyse, etc.) und somit das Fachwissen eines Fachmanns bei einer derart gelagerten Aufgabenstellung nicht überschreiten. Beispielhaft wird im gegebenen Zusammenhang auf folgende Merkmale in der Druckschrift 1) verwiesen:

- <u>leitungsgebundene Datenübertragung:</u> z.B. "Zuleitung", Z1-Z4.
- <u>Einsatzbereiche der "Aktivierungssignale":</u> z.B. Figur 1 mit zugehöriger Figurenbeschreibung.
- Fehlermeldungen: Figuren 3a 3d, 4 und 5 mit den zugehörigen Figurenbeschreibungen.

Bei einer Weiterführung des Verfahrens wären die Druckschriften 2) bis 7) ebenfalls in die Beschreibungseinleitung aufzunehmen und dort entsprechend ihrer Relevanz gegenüber dem Patentbegehren abzuhandeln.

111.

Die Formulierung des Merkmals "Kommunikationsschnittstelle" des Anspruchs 1 ist derart allgemein gehalten, dass eine Interpretation, wie in den Ausführungen zu Anspruch 1 möglich wird. Dies gilt auch für die meisten in den Unteransprüchen angegebenen Merkmale, so dass auch diese nicht zur Erstellung eines gewährbaren Anspruchs 1 beitragen können. Lediglich die Kombination aus den Merkmalen der Ansprüche 1, (8 und) 10 erscheint derzeit der Prüfungsstelle als Grundlage für einen neuen Anspruch 1 als geeignet. Der Anmelderin wird daher anheim gestellt, einen diese Merkmalskombination aufnehmenden neuen – einteiligen - Anspruch 1 einzureichen. Eine Anpassung der übrigen Anmeldungsunterlagen muss dementsprechend erfolgen.

Mit den vorliegenden Unterlagen kann eine Patenterteilung nicht in Aussicht gestellt werden; vielmehr muß mit der Zurückweisung der Anmeldung gerechnet werden.

Falls eine Äußerung in der Sache nicht beabsichtigt ist, wird um eine formlose Mitteilung über den Erhalt des Bescheides gebeten.

Prüfungsstelle für Klasse G01V

Dr. Wollny

(Tel.: 3319)



Ausgefertigt

Regierungeangestellte